ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE					
FEE DETERMINATION								
O.I.P.E. CLASSIFIER		10	2-12-01					
FORMALITY REVIEW	WM	869						
RESPONSE FORMALITY REVIEW	HC	710	02-24-01					

INDEX OF CLAIMS

4	Rejected	N	Non-elected
	Allowed		Interference
-	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0 .#	Objected

Cla	aim		- >	11	N	Ω,	te.	ν	,			CI	laim				Date	9				C	lai	n				Da	 te	_		_
ā	Original	130/20	18/03/6	4/1/07	0/5/0	12/	9/22/1					-	Original					T			П	Γ	\neg	Original	"				Ĭ			Τ
Final	ō	ó	B	1	의	3	10	4	ı			Final	ŏ					ı		ł	11	Final	<u>ا</u>	E								
	T	V	V	v	V	V	-	1	T	TT	7		51	┪	$^{+}$	╁		+	╁	╁	+	1	١,	01	╀	\vdash	\dashv	_	Н	-	⊢	╀
	3	11	1	v	Ħ	П	11	T	1	T	╡	_	52	+	╈	+	_	\dashv	+	+	+	-		02	╁	\vdash		_	\vdash	-	╀	╄
	3	П	П	u	П	П	П	T		П	7		53	+	1	 -	\dashv	\dashv	+	+	+-/	-		03	+	\vdash	\dashv	_	\vdash		├	╀
	4	П	1	,	П	П	††	T	1	T	7		54	+	+	\vdash		_	┿	╁	H	\vdash		24	╁╌	\dashv	\dashv		H	<u> </u>	├	╀
	Þ	٧	J	ú	V	l	П		T	\sqcap	٦		55	\top	1	1		\top	+	+	Ħ	-		25	╁	-	-+	_	Н	H	┼─	┾
_	1	0	٥	0	0	-	41	Τ		П	٦		56	\top	\top	1	\dashv	┪	+	+	+	F		06	H	-	+	-	\vdash	\vdash	-	╁
	X	176	V	0			11		,	П	7		57	7	\top			7	+	十	H	┢	1		╁╌	7	\dashv	-	\vdash	\vdash	┢	╁
_	8	1	ı	v		V	Ц			\square			58	T	1			\forall	1	T	П	-	10			_	\dashv	٦		_	-	╁
	9	٧	1	V		ij	브	Ł		Ŀ		· [59					T	T	T			10	_	Н	7	\dashv	7	\dashv	Г	H	+-
	10		٤	3	=	=	F	L	L.				60		Τ			丁		Τ.	П		1	_	\vdash	_	\dashv	7	\dashv	_	┢	t
2	11	Ш	4	Ц	1	Ц	Ц	L	L				61		\top			T			П		1	_	\vdash	\dashv	7	٦	\dashv	_	┢	╁
3	12	Ш	\sqcup	Ц	$\!$	Ш	Ц	1	L	Щ	_		62		Γ			T	T	Τ	П		1	12	П		7	T	\dashv	_	\vdash	t
7	13	-	Н	Ц	\parallel	11	Ц	L	1	\Box	_	L	63				\Box		\perp				-	13	П	7	\dashv	٦	\dashv		_	t
5	14		Ц	Ц	Щ	1	11	L	1	Ш	4	L	64	\perp				I	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			Г	1	14	П		7		\dashv		Г	T
6	15	=	=	٤	Ξ	3	=	L	1	Ц	_		65					\Box			П		1	15			T		ヿ		r	t
	10	V	Ú	V	Y	1	H	1	 	$\sqcup \bot$	4	_	66	٦.	_	Ш	\perp						1	6						_		T
_	Y	Н.	+	V	Щ.	1	11	_	┖	Ш	4		67	4	\perp	Ш			\perp				1	17	П		\top				Г	T
-	18	4	4	V	Н	#	11	1	↓_	Щ	4	\vdash	68	\perp	\perp		\perp		L	1	Ш		1	18			T	.	\neg		Г	T
L	19	μ.	1	V	Щ	4	11	L	╄	Ш	4		69	\perp	ــــ	Ш							1	9	П	7		7	ヿ゙		Г	T
_	20	Ý	٧	٧	V	=:	Ц	L	L	Ц	╛	L	70		_	L. I		Т		-	П	Г	12	0	П	T		7	\neg			r
	2	0	٥	٥	۵.	╘	11	L	1_				71					T		T	П		1:	21	\Box	_	T	7	寸	-	۳	H
4	24	V	7	V	٥		11	L	<u>Ļ. </u>		╛		72				$_{\perp}\Gamma$	\perp	Т				12	2		_	7	\exists	寸	\neg	_	T
4	N 20 20 20	V	1	.X	V	11	Ц	_			_		73	\perp	L		\perp						12	3		7	7		\neg		Г	T
-	섫	V	į	٧.	V	4	\vdash	<u> </u>	L	L.L	4		74		<u>L</u>	Ц		\perp					12	4					\neg		Т	Г
4	8 3 B 6			_		Ц	=	ļ_	L	Ц	4	<u> </u>	75	┵	\perp	Ц	\dashv	\perp				16	12	5	П		1					Г
3	읡	Н	-4			+	H	<u> </u>	-	Н-	4	<u> </u>	76	\perp	↓_	\sqcup	4	1		L	Ш		12	6		\Box		T	Т			Г
\ }	2		-		_	+	₩	L	<u> </u>	\vdash	4	<u> </u>	77	_	╙	Ш	\perp	_	\perp	L			12						T	\neg		Г
-	29 29	<u> </u>		_	Н	Ī	-	_	<u> </u>	Ц.	4	\perp	78	_	_	Ш	_			L	Ш		12		П	П	П		T	П		Г
	30	-		_	4		-	L	<u> </u>	4		<u> </u>	79	4	1_	Щ	\perp	\perp	\perp	<u> </u>	Ш		12	9			Т		\Box	٦		Г
	31	-	-		-		L.,		_	_		_	80	\perp	┺	\sqcup	_	4	\bot		Ш		13	0						٦		Г
_	32	-	-	\dashv	\dashv		-		-	-	4	-	81	_			_	4	\perp		Ш	L	13	-					\prod			Г
	33	\dashv	┥	\dashv	\dashv		-	-	-	-	4	\vdash	82	-		\sqcup	1	4	1		1		13	_				\perp				
	34	-	\dashv	\dashv	\dashv		-	H	-	-	-	\vdash	83	4-	<u> </u>	\dashv	_	_	┸	Ш		\vdash	13		\perp		\perp					
_	35	\dashv	+	\dashv	\dashv	-	H	_	H	4	-	Н	84	+	-	Н	_	\perp	+-	Щ	Щ	\vdash	13			\perp	_[\perp	\Box		
_	36		-	ᅱ	-	_	H	_	Н	+	- 1	Н	85 86	+-	\vdash	4	4	4	4_	Н	_		13		\perp	\perp	4	↲	\perp	╛		
_	37	\dashv	┪	\dashv	\dashv	_	H	-	Н	+	-		87	-	-	\dashv	\dashv	+	+-	Н	-		13		\perp	\downarrow	\perp	4	_	\dashv		L
	38				1	143					-		88	+	H	Н	+	+	╄	Н	_	\vdash	13	_	Ц	4	\perp	4	_	┙	_	
_	39	+	\forall	+	4	-	-		Н	+	1	H	89	-		-		+		\square			13	$\overline{}$	_	4	4	4	\perp			
+	40	7	\forall	\dashv	7		\dashv	-	Н	-	-	H	90	+	\vdash	+	+	+	+-	\sqcup	\dashv		13	_	-	4	1	1	1			
ㅗ	41	\dashv	+	┪	\dashv	_			Н	-	-	\vdash		+	\vdash	-	+	+	┿	Ц	Щ,	\perp	14	-		4	\perp	\perp				
4	42	-+	\dashv	\dashv	\dashv	_		_	\dashv	-	┥		91	+		_	4	\bot	1	Ц	_		14									
	43	+	+	+	\dashv		-	_		-	4	\rightarrow	92	┿	\sqcup	\perp	4	4	↓_	Ц	_	_	14	\leftarrow	\perp	\perp						
-	44	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			+	4	\rightarrow	93	+	$\vdash \downarrow$	_	\perp	\downarrow	+-	Ц	_		14	+	_	\perp		\perp	$oxed{\int}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	
_	45	+	+	4	\dashv	-	\dashv	-	\dashv	+	4		94	_	$\vdash \downarrow$	4	4	4	+	Ц	_		14			\perp			\prod	\prod	J	_
-	46	+	+	+	+	\dashv	-	-4	_	+	4	\rightarrow	95	+	┝┈┥	_	\perp	4	↓_	Ц	_	_	14	_	_[\perp	I	I	Ι	$oxed{oxed}$	J	
-	47	+	-+	╅	+	-	-	\dashv	-	+	-	_	96	+	$\vdash \vdash$	\dashv	4	+	╄-	Ц	\exists		14	\rightarrow	\perp		\perp			$ \bot $		
_	48	\dashv	+	+	\dashv	4		-	4	+	4		97	+	니	_	1	\perp	1	Ц	_		14	—						\int		
_	49	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	+		\dashv	+	1		98	+	\sqcup	4	+	╀	1	Ц	_	-	14	+		\perp	I	1	I	\perp	\Box	
_	50	+	+	\dashv	+	-	-	-	-	Н-	4		99				┸			Ιl			14 15	a			- [ı		

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE COPY